

que in Terra, et circa eam quotidie evenire solet, five ea per æthera cum cæteris Planetis moveatur, five in Universi medio illa hæreat. Non solum autem in illo ætheris spacio, quod Planetarum Orbis complectitur, sed etiam in illa vastissima expansione, que Fixarum stellarum sedes est, et ubi novæ stellæ inter fixas de novo in Via lactea genitæ sunt, forsân generationes et corruptiones fieri, atque idcò totum Cælum non incorruptibile effi, sed in illo subside aliquot oriri et denacî Aristarchi auctoritat. Nec nova hæc est opinio, cum inter Veteres etiam fuerint, qui Cometas in Planetarum regione ferri asseruerunt. *Anaxagoras* et *Democritus* dixere, ut *Aristoteles* c. 6. lib. 1. τὸν μεταστροφικὸν narat; τὸς κομήτας αὐτοῦται οἱ τῶν πλανητῶν ἀστέρες, ἔτιω δὲ τὸ πᾶν τὸ ἐλθὼν ἐκ τῶν ἀπὸ τοῦ ὕδατος ὁμογενῶν ἀστέρας. Cometas Errantium stellarum ἐπιπλοῖται effi, quando propet vicinitatem contingere effi videntur. *Pythagorei*, et Italici Philosophi quæ fuerit opinionis, Cometa unum e Planetis effi, sed nonnisi post longum temporis intervallum videri, digressiones ipsius parvum tempus extendi, quod etiam in Planetâ Mercurio contingat; et *Alexander* etiam τὸν κομήτην ἀστέρα, ἀπὸ τοῦ ἀπὸ τοῦ ἀέρος εἶναι, φησάσας αὐτὸ εἶναι, καὶ τὴν διαστάσειν οὐκ ἰσχυρὴν, ὅπου συνεκτρεφῆται καὶ τὸ εἶδος αὐτοῦ. Stellarum errantium unanimes effi dicunt, sed in conspectum nostrum, nisi post longum tempus non venire, brevique amplitudinem illius, quæ cæteris vicinis stellis, disparere, citraque transire, quod pariter contingit in Mercurio. Et si autem illa sententia, ut *Aristoteles* ex profert, à veritate abundat, cum nullus Cometa ex congre-dientibus stellis, tanquam causâ materiali generetur, nec etiam Planetâ ullius Comete speciem induat, ipsique Comete, quomodocunque etiam confiderentur, perpetuis revolutionibus non moveantur; Ex ipsis tamen videre effi, quod illi *Aethores* Cometarum generationem non in aère, sed in Cælo inter Cœlestes Planetarum Orbis fieri, et marciâ ætherâ confare, non autem ex terrâ halitibus, et fuliginibus condensatis, ac postea in supremâ æris regione accensis conflari statuerint. De Cœli et Ætheris naturali corruptibilitate *Scheinerus* prolixè agit in *Rose Virgine* lib. 4. part. 2. cap. 24, 25.

Porrò hie quæstio consideranda exhibet, consideratione etiam admodum digna; Num Cælum mobile est, an verò immobile? Nam quod stellæ moveantur, nemo in dubium vocare aut posse, aut debere videre, cum ipsa experientia ocularis illud omnino, et abque omni dubio confirmet. Sed de ipso Cælo, nempe de spacio illo, in quo Ælra tam Errantia quam Fixa fides suas habent, queritur an aequè, atque Ælra, qua continet, motu aliquè præditum sit. *Aristoteles* et *Ptolemaus*, horumque afflicti *Peripatetici* et *Ptolemaici* Cælo æquè atque Ælris in eo verantibus motum assignaverunt, atque Sphæras reales in ipso supposuerunt, stantes Sphæris realibus, ac solidis Cælum constare, atque ita quælibet Planetam suam habere propriam et solidam Sphæram cui firmiter adherant, et à qua circumvolvatur. Consiuntur igitur allia illigata, ut impacta cæu clavos, et quasi im-plantata effi suis peculiaribus quodvis, atque solidis Sphæris, que ipsæ circumferunt, una secum abiperent, hæ ipsæ à Primo Mobili quoque abrepta, et Diurno Motu circumvædæ. Sphæras illas septem Planetarum solidas, quarum inferiorem superior concavitate flu includit, atque iterum convexitate suâ illius concavitate subijcitur, à qua circumdatur, præfente hæc delineatione Scenographica adumbrare moliti sumus, ut illi rudi admiratione eorum mentem et sententiam, qui Sphæras solidas in cælo statuerunt, rudiioribus, et imperitioribus ob oculos poneremus, et faciliiori imagine monstraremus. Sententiam hæc de Solidis in Cælo Sphæris sequitur *Palingenius* proximi sæculi Philosophus, qui in *Aquario* Cælum durissimum facti veribus sequentibus.

Sed cælum æternum est, sic nullo absistitur ævo.
Sed quoniam qua dura magis, diuturna magis sunt,
Lædunturque minus, proinde est durissimus æber,
Plus Adamante, atq. de ferrum contemnat et ignem,
Vincit omnem, præter Dominum, à quo conditus ipse effi.

D. I. à S. Jacobo in *Integro Cursu philosophico* ad mentem D. Thomas in libros *Aristotelis* quatuor de Cælo & Mundo. cap. 2. sectione 1. 5. 6. Cælos solidos, et Ælra à suis Orbibus indistincta effi nonnullis argumentis probat. I. Probabilibus videri dicit, Cælos solidos, non autem liquidos ut aqua, aut fluidos ut aër et ignis effi. 1. quia Job 37. *Sacer textus*, innotuit, *Fabrius* et *cales*, qui *solidissim*, quasi ære

fulsant. 2. Titularit. Partionis *Christi* prodigia, quæ dicendi folidi, quod alia diffident, ſi æque ætate. 3. Videtur meſſe *Aria* & ſeq. *leſt.* dum alta ſe co moveri. 4. Si cœli diſpoſitione, & uniformiſticiatære. 5. Poſita eſt, piteur, cur, & quomodo per inter ſe diffilantem tot omnibus unus ſufficit. 6. ab ortu in occaſum raphatet ex motu Cometaſtantur. 11. Alta ita ſiſtita fed partes ſuarum funodi in tabula. *Eſt illuſ. de Calo. & D. Thome* probat, Alia eſſe quid alio mori cieri, quæ ſiſtita. 12. *Metaphyſ. leſt.* 9. *li. 1. ricus Aſſedius Encyclop.* Alia eſt ratio Orbium, in ſubſiſtentiæ certalſiſtunt, quod ita pære. 13. corpus plurius motibus vero conſtat, non unum. Unde neceſſario concluſiſtunt eſſe. Sic e. g. in Occidentem diurna tot omnibus ſtellis communis Orientem a Sole notabilis & novilunius eſt, quod ſpiciunt. Unde neceſſario Oriente in Occidentem Ortum, inqualiter. Ter multis miliaribus vicinis motus certe varius ad uſu referret. Contra hanc *bannes Pena Gualis*, qui opoſt, non eſſe plures orbis ſiſtita media & varias refracti genuino loco, & converſi quoc; *Brake* non uno locis nibus conſtare cœlem eſt, nulliſſe orbibus realiſtunt aere Elementari nſi ſibi libero. Quam ſuaſiſtita. Cometaſunt in ſuſiſtunt, & demonſtrat, tum eſt verò de Firmamento, ſiſtunt illud ſolidum, anlicognoſci poſſet. Sed ad Diurno (de quo *Tychonicum* diurno) ratio evincit Cœli nam Cœleſtes illi *Zebao* non poſſent rapidiſſimo ſiſtita, nec interruptis conſiſtita Opticas quod atrinet, ſiſtita Orbis Cœleſtes multo ſiſtita terminant viſum, ideò quſiſtita. Neque vero ſiſtita ſenſu diſtictos, quod ſiſtita diſticta Elementariæ itaq; ſiſtita. Per ſoliditatem itaq; ſiſtita, qua ſiſtita, ut *Aſt.* *Alſt.* *Alſt.* diſticta communicatione *V* pactiorum defenditur *celo*, ubi de corporibus *εὐκλείδους ὑποθέσεις*, *πρὸς εὐκλείδου*, *ὅτι οὐκ ἔστιν ἡ σφαῖρα κενή*, & *εἰς τις ἵνα* quod *Aſtrum faciſmum* ex eo *εἰς ἀστρίολες* in hoc *arum*, quiginta ſidera *σφαῖρα πᾶν ὅλον*, ſuperius *celum* atthorum ſolida eſt; Ergo tate, ſi ſtellarum, atque ſiſtita una atque eadem materia Cœli denſitate compati